

TUBO ABRASIVO/12 BAR

TUBI FLESSIBILI > Tubi flessibili in gomma per aspirazione solidi altamente abrasivi

Tubo in gomma sottostrato interno in gomma **NR/SBR** antiabrasiva e antistatica nera liscia con rinforzi in tessuto altamente abrasivo. Copertura in gomma antistatica antiabrasiva liscia **NR/SBR** con impronta tela.

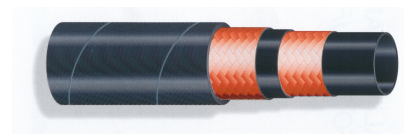
Applicazione: impianti di sabbiatura e pallinatura ad alta pressione per il passaggio di sabbia o graniglia metallica, polvere di cemento in pressione e altri prodotti abrasivi.

Norme: perdita di abrasione del supporto secondo DIN 53516 70 +/- 5 mm 3

Pressione massima di esercizio 12 bar - scoppio 36 bar

Temperatura di esercizio: -40° +70° C.

Rotoli standard 40/61 metri



Mastertubi.it/q?853

Disponibile su richiesta con altre dimensioni, pressioni, liscio/ondulato/grecato, con manicotti terminali alle estremità.

Diametri mm	Rotoli
13 x 25	40
16 x 30	40
19 x 30	40/61
19 x 33	40/61
25 x 40	40/61
30 x 45	40/61
32 x 48	40/61
38 x 54	40/61
40 x 60	40/61
51 x 71	40/61
60 x 80	40/61
65 x 85	40/61
80 x 105	40/61
90 x 115	40/61
102 x 127	40/61